



### HMC491LP3ETR

제조사 부품 번호:	HMC491LP3ETR
제조사 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명 일부:	IC AMP VSAT 3.4GHZ~3.8GHZ 16QFN
데이터 시트:	HMC491LP3ETR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**HMC491LP3ETR** 100 % 새 원본 3000 PC 재고 있음, HMC491LP3ETR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC491LP3ETR ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ HMC491LP3ETR : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### HMC491LP3ETR의 사양

부품 번호	HMC491LP3ETR	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	HMC491	패키지 / 케이스	16-VFQFN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	제조사 장치 패키지	16-QFN (3x3)
상세 설명	RF Amplifier IC VSAT 3.4GHz ~ 3.8GHz 16-QFN (3x3)	회수	3.4GHz ~ 3.8GHz
전류 - 공급	9mA	전압 - 공급	3V
이득	16dB	잡음 지수	2.2dB
P1dB를	28dBm	RF 유형	VSAT
시험 주파수	3.8GHz	재고 수량	3000 pcs Stock
범주	<a href="#">rf/if 및 rfid &gt; rf 증폭기</a>	기술	IC AMP VSAT 3.4GHZ~3.8GHZ 16QFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### HMC491LP3ETR으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC491LP3ETR	HMC491LP3ETR 부분	HMC491LP3ETR 가격	HMC491LP3ETR 대리점
HMC491LP3ETR 기술	HMC491LP3ETR 주식	HMC491LP3ETR 인벤토리	HMC491LP3ETR 공급 업체
HMC491LP3ETR 온라인 주문	HMC491LP3ETR 문의	HMC491LP3ETR 이미지	HMC491LP3ETR 그림
HMC491LP3ETR pdf	HMC491LP3ETR 데이터 시트	HMC491LP3ETR 데이터 시트	HMC491LP3ETR pdf 데이터 시트
HMC491LP3ETR 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC491LP3ETR	AD HMC491LP3ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC491LP3ETR	Analog Devices Inc. HMC491LP3ETR	Analog Devices, Inc. HMC491LP3ETR	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>HMC513LP5ETR</b> 기술: VCO 5.4725GHZ, 10.945GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC491LP3E</b> 기술: IC AMP VSAT 3.4GHZ~3.8GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC484MS8GE</b> 기술: HMC484MS8GE HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC509LP5E</b> 기술: VCO 4.15GHZ, 8.3GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC491LP3</b> 기술: IC AMP VSAT 3.4GHZ~3.8GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC515LP5ETR</b> 기술: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC483MS8GE</b> 기술: RF MIXER W/LO AMP 1.5GHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC484MS8G</b> 기술: HMC484MS8G HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC485GETR</b> 기술: HMC485GETR HMC MSOP8 제조사: HMC 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC506LP4E</b> 기술: IC AMP VSAT 7.8GHZ~8.7GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC485MS8GETR</b> 기술: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC484MS8GETR</b> 기술: HMC484MS8GETR Hittite MSOP8 제조사: Hittite 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC508LP5ETR</b> 기술: VCO 3.875GHZ, 7.75GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC485MS8G</b> 기술: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC512LP5E</b> 기술: VCO 5.1GHZ, 10.2GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC514LP5E</b> 기술: VCO 5.7975GHZ, 11.595GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC485MS8GE</b> 기술: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 13800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC485MS8GETR MSOP8</b> 기술: HMC485MS8GETR MSOP8 HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC510LP5ETR</b> 기술: VCO 4.5GHZ, 9GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC485MS8GTR</b> 기술: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC490LP5E</b> 기술: IC RF AMP VSAT 12GHZ~16GHZ 32QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC497LP4E</b> 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC511LP5E</b> 기술: VCO 4.8GHZ, 9.6GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC498MS8G</b> 기술: HMC498MS8G HMC MSOP8 제조사: HMC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC484MS8</b> 기술: HMC484MS8 HITTITE MSOP-8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>HMC500LP3</b> 기술: HMC500LP3 HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC483MS8GETR</b> 기술: RF MIXER W/LO AMP 1.5GHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC498LC4</b> 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC497LP4ETR</b> 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC496LP3E</b> 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩